

Rawa Mazowiecka, dn. 27.03.2017 r.

Nr postępowania: ZP-07/2017

ZAPYTANIE OFERTOWE

Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Rawie Mazowieckiej zaprasza do udziału w postępowaniu pn: Wykonanie pomiarów okresowych instalacji i urządzeń w obiektach spółki. Nr postępowania ZP-07/2017.

Postępowanie prowadzone jest zgodnie z wewnętrznym Regulaminem udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej równowartości 30 tys. EURO.

1. Opis przedmiotu zamówienia:

1.1 Przedmiotem zamówienia objętego niniejszym postępowaniem są prace polegające na cyklicznym wykonaniu okresowych przeglądów instalacji i urządzeń elektrycznych oraz odgromowych w okresie od 2017 r. do 2019 r. zakończone protokołami z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej i odgromowej w zakresie wymaganym prawem – art. 62 ust.1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz.U. z 2013r. poz.1409) i zgodnie z normami PN – IEC 62305:2011, PN-HD 60364:2016-07 w budynkach i obiektach należących do Rawskie Wodociągi Kanalizacja Sp. z o.o. w Rawie Mazowieckiej.

Wykaz budynków i obiektów w których należy wykonać przegląd instalacji:

- 1) Ujęcie Wody Boguszyce m. Boguszyce gm. Rawa Mazowiecka
 - budynek agregatorowi/pomieszczenie agregatu, rozdzielnie pomp, magazyn/
 - studnia nr 1
 - studnia nr 3
- 2) Stacja Uzdatniania Wody ul. Katowicka 22
 - budynek SUW /hala filtrów, hala pomp, chlorownia, pomieszczenie rozdzielni, pomieszczenia socjalne, magazyn/
 - zbiornik wody popłucznej
 - studnia
- 3) Stacja Uzdatniania Wody ul. Kolejowa 9
 - budynek SUW/hala filtrów, hala pomp, chlorownia, magazyn polielektrolitu, dyspozytornia, kotłownia, pomieszczenia socjalne/
 - zbiornik wody surowej
 - zbiornik wody uzdatnionej
 - budynek agregatu
 - brama wjazdowa
- 4) Przepompownia Główna ul. Jerozolimska 1

- budynek przepompowni PS-1 /dyspozytornia, centrala wentylacyjna z kotłownią, pomieszczenia socjalne, poziom -1 rozdzielnia zasilająca, poziom -2 techniczny, poziom -3 pompy ściekowe?
- budynek zaplecza WOD-KAN / garaże, warsztat, kotłownia, pomieszczenia socjalne/
- biofiltr
- brama wjazdowa
- oświetlenie terenu

5) Przepompownie ścieków na terenie miasta Rawa Mazowiecka w każdej rozdzielnia zasilająco sterująca i studnia z 2 pompami ściekowymi.

- EPS ul. Tatar
- EPS na terenie targowiska dz. 308/2
- P-4 ul. Targowa
- P-1 ul. Skierniewicka
- P-2 ul. Skierniewicka
- P-5 ul. Jeziorańskiego

6) Oczyszczalnia Ścieków Żydomicie

- budynek administracyjno socjalny z pompownią /laboratorium, dyspozytornia, pomieszczenia biurowe, pomieszczenia socjalne, pompownie recykulatu i wody technologicznej, rozdzielnie R3 i R4, klimatyzacja /
- budynek wielofunkcyjny z biofiltrem /hala dmuchaw rozdzielnia R1, pompownia osadu surowego, hala krat, hala wymienników rozdzielnia R2, kotłownia z modułem kogeneracyjnym rozdzielnie modułu, hala wirówek rozdzielnie wirówek, magazyny, pomieszczenia socjalne/
- budynek garażowy
- wydzielona komora fermentacyjna
- zbiornik retencyjny osadów nadmiernych
- zbiornik retencyjny osadów przefermentowanych
- zbiornik biogazu
- odsiarczalnica
- pochodnia
- wiaty składowania osadu
- zlewnia ścieków dowożonych z biofiltrem
- piaskowniki
- komory odtłuszczania
- kontener zlewni i pompownia osadów tłuszczowych z biofiltrem
- osadniki wstępne
- pompownia ścieków retencjonowanych
- komory defosfatacji i denitryfikacji I
- komory denitryfikacji II i nitryfikacji I i II
- pompownia piany
- osadniki wtórne
- studnie odwadniające SD1-SD6
- stacja PIX
- portiernia
- brama wjazdowa
- ścieżka edukacyjna



- oświetlenie terenu oczyszczalni
 - oświetlenie terenu stawy stabilizacyjnej
 - stawy stabilizacyjne zbiornik 1
 - stawy stabilizacyjne pompownia ścieków zawracanych
 - stawy stabilizacyjne budynek komory pomiarowej
- 7) Siedziba Spółki ul. Juliusza Słowackiego 70
- budynek administracyjny
 - budynek administracyjno-gospodarczy
 - brama wjazdowa

Szczegółowe plany i schematy instalacji elektrycznych w budynkach i obiektach dostępne są do wglądu w Siedzibie Spółki ul. Juliusza Słowackiego 70 w Wydziale Mechaniczno- Energetycznym w dni robocze w godzinach od 8:00 do 14:00.

- 1.2 Z przeprowadzonych przeglądów instalacji elektrycznej oraz pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji obwodów, badań urządzeń piorunochronnych, Wykonawca każdorazowo sporządzi protokół dla każdego budynku, obiektu odrębnie. Wyniki pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej lub rezystancji izolacji, rezystancji uziomów mogą być sporządzone w formie tabelarycznej z opisem zgodnym z dokumentacją, natomiast do protokołu z badań urządzeń piorunochronnych należy dodatkowo dołączyć szkic z rozmieszczeniem punktów pomiarowych.
- 1.3 Przeglądy instalacji odgromowych potwierdzone protokołem należy wykonać do dnia 30 kwietnia każdego roku. Przeglądy okresowe pozostałych instalacji elektrycznych wraz z protokołami z pomiarów należy wykonać do dnia 30 czerwca każdego roku.
- 1.4 Wykonawca oświadcza, że posiada wymagane prawem uprawnienia, narzędzia i osoby do wykonania przeglądu instalacji.
- 1.5 Wykonawca niezwłocznie zgłosi Zamawiającemu dostrzeżone nieprawidłowości w funkcjonowaniu instalacji celu ich usunięcia.
- 1.6 Wykonawca ponosi odpowiedzialność cywilno-prawną za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków dotyczących jego pracowników oraz innych osób trzecich i ich mienie powstałe w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy.
- 1.7 Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność prawną i materialną wobec Zamawiającego i osób trzecich za wszelkie szkody wynikające z nienależytego wykonania umowy, zaniechania realizacji umowy, niedbalstwa lub działania niezgodnego z umową lub obowiązującymi przepisami i normami.
2. Termin realizacji zamówienia: w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 30.06.2019 r.
- 2.1 W 2017 r. w budynkach i obiektach wymienionych w pkt. 1 Wykonawca wykona przeglądy wszystkich instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
- 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych,
 - 2) do dnia 30 czerwca dla pozostałych instalacji elektrycznych.
- 2.2 W 2018 r. w budynkach i obiektach wymienionych w pkt. 1 Wykonawca wykona przeglądy instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
- 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych w obiektach zagrożonych pożarem lub wybuchem,

- 2) do dnia 30 czerwca dla instalacji elektrycznych w pomieszczeniach: o wyziewach żrących, zagrożonych wybuchem, wilgotnych oraz na otwartej przestrzeni.
- 2.3 W 2019 r. w budynkach i obiektach wymienionych w pkt. 1 Wykonawca wykona przeglądy instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
 - 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych w obiektach zagrożonych pożarem lub wybuchem,
 - 2) do dnia 30 czerwca dla instalacji elektrycznych w pomieszczeniach: o wyziewach żrących, zagrożonych wybuchem, wilgotnych oraz na otwartej przestrzeni.
3. Termin składania ofert – do dnia 04.04.2017 r. do godz. 10:00.
4. Miejsce sposób składania ofert – pisemnie na adres: Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., 96-200 Rawa Mazowiecka, ul. Juliusza Słowackiego 70, z opisem „Nie otwierać. oferta na: Okresowy przegląd i pomiary instalacji elektrycznych w okresie od 2017 r. do 2019 r.
5. Ofertę należy złożyć na załączonym formularzu – oferta cenowa.
6. Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana umowa.

Załączniki

1. Oferta cenowa wzór
2. Umowa wzór

PREZES Zarządu

Sebastian Gromek

UMOWA NR

zawarta w dniu r. w Rawie Mazowieckiej pomiędzy :

Rawskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Rawie Mazowieckiej, przy ul. Juliusza Słowackiego 70 wpisaną do rejestru przedsiębiorców pod numerem 0000304455; REGON 100501130, NIP 835-00-03-635

reprezentowaną przez :

Sebastiana Gromka – Prezesa Zarządu
zwanym dalej **Zamawiającym**,

a

.....
.....
.....

reprezentowaną przez :

.....

zwanym dalej **Wykonawcą**

§ 1

Przedmiot zamówienia

1. Zamawiający na podstawie postępowania przeprowadzonego zgodnie z wewnętrznym Regulaminem udzielania zamówień publicznych o wartości nie przekraczającej równowartości 30 tys. euro z dnia z dnia 02.06.2014 r. zleca, a Wykonawca przyjmuje do realizacji wykonanie zamówienia "Okresowy przegląd i pomiary instalacji elektrycznych w okresie od 2017 r. do 2019 r. ,, zgodnie z ofertą z dnia stanowiącą załącznik do umowy.
2. Zamawiający powierza, a Wykonawca przyjmuje do wykonania prace polegające na cyklicznym wykonywaniu okresowych przeglądów instalacji elektrycznych oraz odgromowych w okresie od dnia podpisania umowy do dnia 30.06.2019 r. zakończone protokołami z pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej i odgromowej w zakresie wymaganym prawem – art. 62 ust.1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz.U. z 2013r. poz.1409) i zgodnie z normami PN – IEC 62305:2011, PN-HD 60364:2016-07 w budynkach i obiektach należących do Rawskie Wodociągi Kanalizacja Sp. z o.o. w Rawie Mazowieckiej wymienionych w ust. 3.
3. Wykaz budynków i obiektów w których Wykonawca wykonywać będzie przeglądy i pomiary instalacji elektrycznych:
 - 1) Ujęcie Wody Boguszyce m. Boguszyce gm. Rawa Mazowiecka
 - budynek agregatorowi/pomieszczenie agregatu, rozdzielnie pomp, magazyn/
 - studnia nr 1
 - studnia nr 3

- 2) Stacja Uzdatniania Wody ul. Katowicka 22
 - budynek SUW /hala filtrów, hala pomp, chlorownia, pomieszczenie rozdzielni, pomieszczenia socjalne, magazyn/
 - zbiornik wody popłucznej
 - studnia
- 3) Stacja Uzdatniania Wody ul. Kolejowa 9
 - budynek SUW/hala filtrów, hala pomp, chlorownia, magazyn polielektrolitu, dyspozytornia, kotłownia, pomieszczenia socjalne/
 - zbiornik wody surowej
 - zbiornik wody uzdatnionej
 - budynek agregatu
 - brama wjazdowa
- 4) Przepompownia Główna ul. Jerozolimska 1
 - budynek przepompowni PS-1 /dyspozytornia, centrala wentylacyjna z kotłownią, pomieszczenia socjalne, poziom -1 rozdzielnia zasilająca, poziom -2 techniczny, poziom -3 pompy ściekowe?
 - budynek zaplecza WOD-KAN / garaże, warsztat, kotłownia, pomieszczenia socjalne/
 - biofiltr
 - brama wjazdowa
 - oświetlenie terenu
- 5) Przepompownie ścieków na terenie miasta Rawa Mazowiecka w każdej rozdzielnia zasilająco sterująca i studnia z 2 pompami ściekowymi.
 - EPS ul. Tatar
 - EPS na terenie targowiska dz. 308/2
 - P-4 ul. Targowa
 - P-1 ul. Skierniewicka
 - P-2 ul. Skierniewicka
 - P-5 ul. Jeziorańskiego
- 6) Oczyszczalnia Ścieków Żydomicie
 - budynek administracyjno socjalny z pompownią /laboratorium, dyspozytornia, pomieszczenia biurowe, pomieszczenia socjalne, pompownie recykulatu i wody technologicznej, rozdzielnie R3 i R4, klimatyzacja /
 - budynek wielofunkcyjny z biofiltrem /hala dmuchaw rozdzielnia R1, pompownia osadu surowego, hala krat, hala wymienników rozdzielnia R2, kotłownia z modułem kogeneracyjnym rozdzielnie modułu, hala wirówek rozdzielnie wirówek, magazyny, pomieszczenia socjalne/
 - budynek garażowy
 - wydzielona komora fermentacyjna
 - zbiornik retencyjny osadów nadmiernych
 - zbiornik retencyjny osadów przefermentowanych
 - zbiornik biogazu
 - odsiarczalnia
 - pochodnia
 - wiaty składowania osadu
 - zlewnia ścieków dowożonych z biofiltrem
 - piaskowniki
 - komory odfłuszczenia
 - kontener zlewni i pompownia osadów tłuszczowych z biofiltrem
 - osadniki wstępne
 - pompownia ścieków retencjonowanych

- komory defosfatacji i denitryfikacji I
- komory denitryfikacji II i nitryfikacji I i II
- pompownia piany
- osadniki wtórne
- studnie odwadniające SD1-SD6
- stacja PIX
- portiernia
- brama wjazdowa
- ścieżka edukacyjna
- oświetlenie terenu oczyszczalni
- oświetlenie terenu stawy stabilizacyjnej
- stawy stabilizacyjne zbiornik 1
- stawy stabilizacyjne pompownia ścieków zawracanych
- stawy stabilizacyjne budynek komory pomiarowej

7) Siedziba Spółki ul. Juliusza Słowackiego 70

- budynek administracyjny
- budynek administracyjno-gospodarczy
- brama wjazdowa

4. Z przeprowadzonych przeglądów instalacji elektrycznych oraz pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji obwodów, badań urządzeń piorunochronnych, Wykonawca sporządzi każdorazowo protokoły dla każdego budynku, obiektu odrębnie. Wyniki pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, rezystancji izolacji, rezystancji uziomów mogą być sporządzone w formie tabelarycznej z opisem zgodnym z dokumentacją, natomiast do protokołów z badań urządzeń piorunochronnych Wykonawca dołączy szkic z rozmieszczeniem punktów pomiarowych.

§ 2

Obowiązki stron

1. Zamawiający zapewni Wykonawcy dostęp do budynków i obiektów w celu realizacji umowy w dni robocze w godzinach od 7:00 do 15:00. W innym okresie dostęp do budynków i obiektów należy każdorazowo uzgodnić z Zamawiającym na co najmniej 3 dni przed terminem wykonania prac.
2. Zamawiający udostępni Wykonawcy do wglądu szczegółowe plany i schematy instalacji elektrycznych w budynkach i obiektach w celu realizacji umowy.
3. Wykonawca niezwłocznie zgłosi Zamawiającemu dostrzeżone nieprawidłowości w funkcjonowaniu instalacji w celu podjęcia decyzji co do dalszego sposobu postępowania.
4. Wykonawca poświadcza, że posiada wymagane prawem uprawnienia do wykonania przeglądu instalacji.
5. Wykonawca zapewnia, że wszystkie osoby wyznaczone przez niego do realizacji niniejszej umowy posiadają odpowiednie kwalifikacje oraz przeszkolenia i uprawnienia wymagane przepisami prawa (w szczególności przepisami BHP), a także będą one wyposażone w ubrania ochronne oraz podstawowe narzędzia.
6. Wykonawca ponosi odpowiedzialność cywilnoprawną za szkody oraz następstwa nieszczęśliwych wypadków dotyczących jego pracowników oraz osób trzecich i ich mienia powstałe w związku z wykonywaniem przedmiotu umowy.
7. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność prawną i materialną wobec Zamawiającego i osób trzecich za wszelkie szkody wynikające z nienależytego wykonania umowy, zaniechania realizacji umowy, niedbalstwa lub działania niezgodnego z umową lub obowiązującymi przepisami i normami.

§ 3

Termin realizacji

1. Umowa zostaje zawarta na czas oznaczony od dnia r. do dnia 30.06. 2019 r.
2. W 2017 r. w budynkach i obiektach wymienionych w § 1 ust. 3 Wykonawca wykona przeglądy wszystkich instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
 - 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych,
 - 2) do dnia 30 czerwca dla pozostałych instalacji elektrycznych.
3. W 2018 r. w budynkach i obiektach wymienionych w § 1 ust. 3 Wykonawca wykona przeglądy instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
 - 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych w obiektach zagrożonych pożarem lub wybuchem,
 - 2) do dnia 30 czerwca dla instalacji elektrycznych w pomieszczeniach: o wyziewach żrących, zagrożonych wybuchem, wilgotnych oraz na otwartej przestrzeni.
3. W 2019 r. w budynkach i obiektach wymienionych w § 1 ust. 3 Wykonawca wykona przeglądy instalacji elektrycznych potwierdzone protokołami z pomiarów w terminie:
 - 1) do dnia 30 kwietnia dla instalacji odgromowych w obiektach zagrożonych pożarem lub wybuchem,
 - 2) do dnia 30 czerwca dla instalacji elektrycznych w pomieszczeniach: o wyziewach żrących, zagrożonych wybuchem, wilgotnych oraz na otwartej przestrzeni.

§ 4

Wartość zamówienia

1. Wykonawca za wykonanie całości umowy otrzyma wynagrodzenie w kwocie zł netto plus podatek od towarów i usług w kwocie zł razem zł brutto w tym za:
 - 1) realizację zamówienia w 2017 roku w kwocie zł netto plus podatek od towarów i usług w kwocie zł razem zł brutto,
 - 2) realizację zamówienia w 2018 roku w kwocie zł netto plus podatek od towarów i usług w kwocie zł razem zł brutto,
 - 3) realizację zamówienia w 2019 roku w kwocie zł netto plus podatek od towarów i usług w kwocie zł razem zł brutto,ustalone na podstawie oferty Wykonawcy stanowiącej załącznik do niniejszej umowy.

§ 5

Warunki płatności

1. Zapłata wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy nastąpi na podstawie faktur VAT, wystawionych nie wcześniej niż po wykonaniu wszystkich przeglądów w danym roku i przekazaniu protokołów Zamawiającemu.
4. Zamawiający dokona zapłaty należności Wykonawcy w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury.

5. Należność z tytułu wykonania przedmiotu umowy płatna będzie przez Zamawiającego przelewem na konto podane przez Wykonawcę na fakturze.
6. Za datę zapłaty należności uważa się datę obciążenia rachunku Zamawiającego.

§ 6

Odstąpienie od umowy

1. Zamawiającemu przysługuje prawo do odstąpienia od umowy gdy:
 - 1) wystąpi istotna zmiana okoliczności powodująca, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy - odstąpienie od umowy w tym wypadku może nastąpić w terminie 14 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach,
 - 2) zostanie ogłoszona upadłość lub rozwiązanie firmy Wykonawcy;
 - 3) w wyniku wszczętego postępowania egzekucyjnego nastąpi zajęcie majątku Wykonawcy lub jego znacznej części,
 - 4) Wykonawca nie rozpoczął realizacji przedmiotu umowy bez uzasadnionych przyczyn oraz nie kontynuuje jej pomimo wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie w terminie 14 dni od daty doręczenia wezwania.
 - 5) Wykonawca realizuje roboty przewidziane niniejszą umową niezgodnie z postanowieniami niniejszej umowy,
 - 6) Wykonawca z własnej winy przerwał realizację robót i przerwa ta trwa dłużej niż 14 dni.
2. Wykonawcy przysługuje prawo odstąpienia od umowy jeżeli Zamawiający:
 - 1) zawiadomi Wykonawcę, iż wobec zaistnienia uprzednio nie przewidzianych okoliczności nie będzie mógł spełnić swoich zobowiązań umownych wobec Wykonawcy,
 - 2) nie wywiązuje się z obowiązku zapłaty faktury, mimo dodatkowego wezwania, w terminie miesiąca od upływu terminu na zapłatę faktur.
3. Oświadczenie o odstąpieniu od umowy należy złożyć drugiej stronie w formie pisemnej pod rygorem nieważności - oświadczenie o odstąpieniu od umowy musi zawierać uzasadnienie.

§ 6

Kary umowne

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za odstąpienie od umowy z przyczyn innych niż określone w § 6 ust. 2 w wysokości 10% wartości zamówienia określonej w § 4 ust. 1 umowy.
2. Jeżeli kara umowna nie pokryje szkody, Zamawiający może dochodzić odszkodowania na zasadach ogólnych.

§ 7

Postanowienia końcowe

1. Wykonawca nie może dokonać cesji wierzytelności wynikających z niniejszej umowy bez pisemnej zgody Zamawiającego.

2. Do spraw nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Spory wynikłe z niniejszej umowy będą rozpatrywane przez właściwy dla siedziby Zamawiającego Sąd Gospodarczy.
4. Wszelkie zmiany treści umowy wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności tych zmian.
5. Umowa została sporządzona w dwóch egzemplarzach, po jednej dla każdej ze stron.

ZAMAWIAJĄCY :

WYKONAWCA :

.....
(pieczęć wykonawcy)

OFERTA CENOWA

Ja (My), niżej podpisany(ni).....
działając w imieniu i na rzecz :.....
(pełna nazwa wykonawcy)

.....
(adres siedziby wykonawcy)

REGON..... Nr NIP.....

Nr konta bankowego:

nr telefonu nr faxu

e-mail

w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr post. **ZP-07/2017** w zakresie:

Okresowy przegląd i pomiary instalacji elektrycznych w okresie od 2017 r. do 2019 r.

1. Oferuję(-my) wykonanie całości zamówienia za:

cenę nettozł

słownie nettozł

cenę bruttozł

słownie bruttozł

podatek VATzł

w tym:

w 2017 r. za cenę netto zł (słownie)

w 2018 r. za cenę netto zł (słownie)

w 2019 r. za cenę netto zł (słownie)

2. Deklaruję ponadto:

a) termin wykonania zamówienia od dnia podpisania umowy do dnia 30-06-2019 r.

3. Oświadczam(y), że znany jest nam zakres objętych zamówieniem, zapoznaliśmy się z dokumentacją techniczną elektryczną i budowlaną i nie wnosimy zastrzeżeń.

4. Oświadczam(y), że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres **14 dni** od upływu terminu składania ofert.

5. Oświadczam(y), że w razie wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy (wzór w załączeniu) w miejscu i terminie określonym przez zamawiającego.

6. Oświadczamy, że w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

7. Akceptujemy **30 dniowy termin płatności.**

....., dn.
(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentowania wykonawcy)

